

Spielpläne und Resultate: 3027 TC Meyrin

Gruppenspiele

Datum	Zeit	Liga	Runde	Heimteam	Gastteam	
4 Mai		65+ 2L Herren (Grp 16)	1	Meyrin	Onex	5 : 1
6 Mai		2L Damen (Grp 37)	1	Meyrin	Lancy GE	4 : 2
		3L Herren (Grp 54)	1	Bernex	Meyrin	9 : 0
		NLC Herren (Grp 3)	1	Genève E.V.	Meyrin	9 : 0
		1L Damen (Grp 27)	1	Meyrin	Montchoisi	2 : 4
7 Mai		40+ NLA Damen (Grp 1)	1	Meyrin	Küsnacht	6 : 0
		2L Herren (Grp 107)	1	International GE	Meyrin	4 : 5
9 Mai		65+ 2L Herren (Grp 16)	2	Trois-Chêne	Meyrin	5 : 1
13 Mai		2L Herren (Grp 107)	2	Meyrin	Vernier 3	5 : 4
		2L Damen (Grp 37)	2	Carouge	Meyrin	3 : 3
		40+ NLA Damen (Grp 1)	2	Meyrin	Thalwil	5 : 1
14 Mai		3L Herren (Grp 54)	2	Meyrin	Lancy-Fraisiers 2	3 : 6
		45+ 1L Herren (Grp 29)	2	Martigny	Meyrin	5 : 2
		1L Damen (Grp 27)	2	les Iles Sion	Meyrin	5 : 1
		NLC Herren (Grp 3)	2	Meyrin	Stade-Lausanne 2	1 : 8
17 Mai		65+ 2L Herren (Grp 16)	3	Founex	Meyrin	0 : 6
18 Mai		45+ 1L Herren (Grp 29)	1	Neyruz	Meyrin	3 : 4
20 Mai		45+ 1L Herren (Grp 29)	3	Meyrin	Fairplay Puidoux	4 : 3
		40+ NLA Damen (Grp 1)	3	Kloten	Meyrin	5 : 1
		NLC Herren (Grp 3)	3	Meyrin	Arlesheim	3 : 6
21 Mai		2L Damen (Grp 37)	3	International GE	Meyrin	5 : 1
		3L Herren (Grp 54)	3	Meyrin	Geneva Country Club	3 : 6
		1L Damen (Grp 27)	3	Marin	Meyrin	4 : 2
		2L Herren (Grp 107)	3	Meyrin	Morges	4 : 5
3 Juni		3L Herren (Grp 54)	4	Versoix	Meyrin	8 : 1
		2L Damen (Grp 37)	4	Meyrin	Veyrier Gr.-Donzel 2	6 : 0
11 Juni		2L Damen (Grp 37)	5	Anières	Meyrin	4 : 2

Aufstieg und Abstieg

Datum	Zeit	Liga	Runde	Heimteam*	Gastteam*	
6 Juni		65+ 2L Herren	4	Stade-Lausanne	Meyrin	5 : 1
10 Juni		40+ NLA Damen	4	LTC Winterthur	Meyrin	4 : 0
		1L Damen	4	Lutry	Meyrin	0 : 6
		45+ 1L Herren	4	Carouge	Meyrin	3 : 4
11 Juni		2L Herren	4	Onex	Meyrin	6 : 3
		NLC Herren	4	Pully 1	Meyrin	5 : 1
17 Juni		45+ 1L Herren	5	Meyrin	Veyrier Gr.-Donzel	3 : 4

*Beachten Sie bitte, dass nur Begegnungen aufgeführt sind, in denen die Gruppenspiele vollständig abgeschlossen wurden. Wegen diverser Verschiebungen kann der Spielplan, resp. können die Heim-/Auswärtsspiele unvollständig sein!!